

ABSTRACT

The use of computers in everyday life such as school, campus, or in the laboratory work is a natural thing, where everyone can using the computer. However, to perform control computer control of the theft of data becomes difficult. With the socket components library like indy that is open source, will provide youth in controlling, so it can be made remotel control a computer application using indy. Indy has amethodology in the block, blocking, and then the connection using the threading, which greatly simplify the task to end. With the above methodology will be made remote control a computer program that will facilitate the control computer.

Key words: computer, indy, the remote control.



ABSTRAK

Penggunaan komputer dalam kehidupan sehari-hari seperti disekolah, dikampus, dilaboratorium atau didalam pekerjaan merupakan hal yang wajar, dimana setiap orang menggunakan komputer. Namun untuk melakukan pengontrolan atau pengendalian komputer dari pengandaan data menjadi sulit.

Dengan adanya komponen *socket library* seperti *indy* yang bersifat *open source*, akan memberikan kemudahan dalam melakukan pengontrolan, sehingga dapat dibuat aplikasi pengendali komputer menggunakan *indy*. Dalam *indy* mempunyai metodologi blok, bloking dan kemudian dalam koneksinya menggunakan *threading*, yang sangat mempermudah dalam menyelesaikan tugasnya.

Dengan metodologi diatas akan dibuat sebuah program pengendali/ *remote* kontrol komputer yang akan mempermudah dalam pengontrolan komputer.

Kata kunci : komputer, *indy*, pengendali

